



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
1.01	ZÁDVEŘÍ	3,84	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR			
1.02	CHODBA	59,02	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.03	INFOCENTRUM	75,80	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.04	SKLAD, TECHNICKÁ MÍSTNOST	21,31	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.05	KANCELÁŘ	19,11	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.06	WC - INVALIDA	6,01	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.07	WC - MUŽI - PŘEDSÍŇ	5,43	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.08	WC - MUŽI - PISOÁRY	7,29	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.09	WC - MUŽI, KABINA	1,53	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.10	WC - ŽENY - PŘEDSÍŇ	13,26	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.11	WC - ŽENY - KABINA 1	2,02	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.12	WC - ŽENY - KABINA 2	2,54	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.13	ÚKLID	1,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.14	WC - PERSONÁL	3,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. OBKLAD, v = 2000 mm
1.15	VÝSTAVA	24,82	KAMENNÁ DLAŽBA LEŠTĚNÁ ŽULA, OKR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.16	ZÁDVEŘÍ	4,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.17	SKLAD	5,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
1.18	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL, v = 100 mm
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		266,70				

– NOJDE K ODRÁŽENÍ STAVAJÍCÍ KERAMICKÉ DLAŽBY, KTERÁ BUDE NAHRAZENA KAMENNOU DLAŽBOU Z LÉSTNÉ ŽULY V BARVĚ PŘÍRODNÍHO OKRU
– NOVĚ DŘEVĚ (KROMĚ VSTUPU NA WC ŽENY A WC MUŽI) BUDOU ODŘEVNĚ PLNĚ VE SHODNÉM PROVEDENÍ STAVAJÍCÍCH DŘEV
– V STAVAJÍCÍCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA ODBORNÁ KONTROLA A PŘÍPADNĚ BUDE VYPRÁVNĚN
– PROSLÉVNĚ VÝSTUPNÍ DVEŘE Z ZAŘÍDÍ DO CHODBY BUDOU VYPRÁVNĚN; JEJEDNOUJEDNĚ ZAKLENÍ BUDE NAHRAZENO DVOISKELEM, NA DVEŘE BUDE OSAZENO MADLO A BRANCO
– OSAZENÍ OSAZENÍ WC ŽENY A WC MUŽI A CHODBY Z MLÉČNÉHO ALUMINIAČNOSTIHO SKLA V CELÉHO
– VSTUP NA WC MUŽI BUDĚ Z MLÉČNÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA A BUDE SLOŽEN Z PEVNĚ ČÁSTI A KŘÍDLA
– ODĚVÁNÍ VEJNÍCHÝCH TOALET BUDE PROVEDENO NUCENÝM PODTOKOVÝM VETRÁNÍM S ODHATEM DO STAVAJÍCÍ ŠACHTY
– VZDUCHOTECHNICKÉ VEDĚNÍ BUDE Z SPIRO POTRUBÍ VEDĚNÉHO DO STŘEPM
– VNITŘNÍ PLYNOVOD VE STAVAJÍCÍM ZDĚNĚM PŘÍSTAVKU BUDE VEDEN PO ZDI

- DOJDE K OPRAVĚ DVOU VENKOVNÝCH SCHODIŠŤ VEDOUČÍCH DO ZAHRADY CHODSKÉHO HRADU
- BOČNÍ STĚNY A PODPUNTOPE SCHODIŠŤ BUDOU CELPOŠLOSNĚ OKLEPÁNY
- ZHLAVNÍ STĚN BUDE VYSPRÁVENO BETONOVOU MAZANINOU, NA KTEROU BUDE NATAŽENA ŠTĚRKOVÁ HYDROIZOLACE
- NA KERAMICKÝ OKLAD ZHLAVÍ STĚN BUDE POUŽITO FLEXI LEPIDLO A FLEXI SPÁRA
- NA SCHODIŠŤI BUDE V CÉLE PLOŠE VYTVOŘENA NOVÁ OMÍTKA
- JAKO STUPNĚ BUDOUP PONECHÁNY STÁVAJÍCÍ ŽULOVÉ DESKY
- SPÁRY MEZI BOČNÍMI STĚNAMI A STUPNI SCHODIŠŤ BUDOU UTĚŠNĚNY SILIKONEM

- VŠECHNY KONSTRUKCE, VÝROBKY A MATERIÁLY BUDOU POUŽITÝ DE TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ
- POKUD PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NEZASTAVÍ JINAK, KONSTRUKCE, VÝROBKÝ A MATERIÁLY BUDOU POUŽITÝ DE TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ
- ZHOTOVITEL JE POVINEN SKONTROLOVAT ROZSAH SVÉHO ZKONTROLOVÁNÍ NA STAVBĚ
- ZHOTOVITEL JE POVINEN ZASTAVÍ A UPRAVY KONZULTOVAT S PROJEKTEM
- VŠECHNY ODHLYKY MEZI PROJEKTOVÝM DOKUMENTACI A SKUTEČNOSTI ZJIŠTENÉ NA STAVBĚ MUSÍ BÝT ZHODNĚNY PŘI NÁHLASE AUTORSKEMU DOZORU
- VŠECHNY PRÁCE JE NEBESÉ PRÁCE NA MÍSTĚ, PŘÍPADNĚ ODHLYKY UPRAVIT KONZULTOVAT S PROJEKTEM
- PŘI ZJIŠTĚNÍ PŘÍPADNĚ NEKONSERVATIVNÍ V DOKUMENTACI ZASTAVIT PRÁCI A KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- VŠECHNY OCELOVÉ ÚPRAVY OCHRÁNĚNÝ PRÁCI KORÓZI (OPATŘENÍ ANTIKOROZIVNÍM NÁTEREM NEBO ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ DE SPECIFIKACE PD)
- DILATACE MEZI KONSTRUKCEMI DE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISŮ VÝROBCĚ
- PŘED POKUPOVÝMI FINÁLNÍ NÁSTŘEVS PRÁVE BUDOVĚ PŘEDOVENÍ MENŠÍ VLIHKOŠTI
- VŠECHNY VSTUPY A VÝSTUPY BUDOVY NEBESÉ POUŽITÝ DE TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ

	PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST V OBLASTI POZEMNÍ STAVBY, ENERGETIKÉ A UDÍLY A POSLUKY; PRŮKLAJ ENB, ZNALCKÉ POSLUKY OCEŇOVÁNÍ NEMOVITOSTÍ I: HRADSKÁ 79, 344 01 DOMAŽLICE TEL.: 379 724 580 E-MAIL: INFO@ANPROJEKT.CZ WWW.ANPROJEKT.CZ					ČÍSLO PŘÍKAZU:	
	MÍSTNOST / OBECNÍ ÚŘAD: DOMAŽLICE	FORMÁT:	DATUM:	LSK. ČÍSLO:	MĚŘÍTKO:		STUPEŇ PŘ.:
AKCE: DOMAŽLICE - CHODSKÝ HRAD CHODSKÉ NÁMĚSTÍ 96 STAVEBNÍ ÚPRAVY RESTAURACE NA INFORMAČNÍ CENTRUM							AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:
IDENTIFIKACE ÚČASTNÍKŮ INVESTICE: MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 344 01 DOMAŽLICE							
NÁZEV PŘÍLOHY: PŮDORYS 1. NP - NOVÝ STAV							
VYPRACOVAL: ING. JAKUB HALÍK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKT: ING. ZBYNEK WOLF		ČÍSLO AUTORIZACE: 0201261		DĚLN. PŘÍKAZU: D.1.103	